# **Canon** EF LENS 镜头

# **EF50mm f/1.2L USM**



CHI

#### 感谢您购买佳能产品!

佳能EF50mm f/1.2L USM镜头是一支高性能、大 光圈标准镜头,它装备有大直径高精度的非球面镜 片元件,专为 EOS 相机开发。

该镜头适用于肖像和其它类型的照片,充分利用了 针对细微背景模糊时使用的大直径镜头功能。

使用本镜头前,请详细阅读使用手册,使您对镜头 更熟悉并掌握正确的操作方法。

如果遇到不能解决的问题,请联系随机附送顾客联络表上列印的服务中心。

• "USM"表示超声波马达。

#### 本使用手册中使用的符号



避免对镜头或相机造成故障或损坏的警告。



有关使用镜头和拍摄照片的补充说明。

#### 特点

- 甚至在最大光圈时也具有极佳成像性能的大直 径、高精度非球面镜片元件。
- 2. 装配超声波马达(USM)实现了高速和静音自动对性。
- 3. 当拍摄对象在自动对焦模式 (ONE SHOT AF (单次自动对焦))下进入对焦范围,可以进行手动对焦。
- 4. 真正的圆形光圈生成更好的背景模糊效果。
- 5. 严密的密封结构保证了出色的防尘和防水滴性 能。
  - 因为对焦时要转动镜头的前部部件,所以必须选购一个佳能保护滤光镜,以阻止灰尘和水滴进入。如果没有滤光镜,镜头就不能做到防尘防水。

# △ 安全注意事项

#### △ 安全注意事项

- 请勿透过镜头或相机观看太阳或明亮的光源。
  否则会使视力受损。透过镜头直接观看太阳尤其有害。
- 无论镜头是否装在相机上,请勿将没有盖上镜 头盖的镜头置于太阳下。否则镜头可能汇聚光 线并引起火灾。

#### 使用注意事项

- 如果将镜头从寒冷的环境拿到温暖的环境中,镜头表面和内部零件可能会发生结露。为了防止在这种情况下出现结露,将镜头从寒冷的环境拿到温暖的环境之前,先将镜头放入密封的塑料袋里。镜头逐渐变暖以后,再将其拿出来使用。将镜头从温暖的环境拿到寒冷的环境中时,也请使用同样的方法。
- 请勿将镜头放在温度过高的地方,如处于阳光 直射的汽车内。高温可能导致镜头故障。

部件名称	有毒有害物质或元素						
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
电气实装部分	×	0	0	0	0	0	
金属部件	×	0	0	0	0	0	

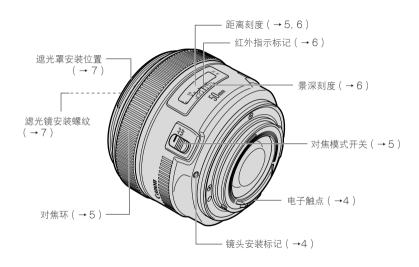
- : 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006标准规定的限量要求以下。
- ※:表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006标准规定的限量要求。



FOR P.R.C. ONLY

本标志适用于在中华人民共和国销售的电子信息产品、标志中央的数字代表产品的环保使用期限。

# 部件名称



请您参阅括号(→\*\*)中提供的参考页码,以了解更详细的信息。

#### 1. 安装和卸下镜头

有关安装和卸下镜头的详细说明,请参阅相机的使 用手册。







- 卸下镜头后,将镜头后端朝上放置,以避免划伤 镜头表面和电子触点。
- 如果电子触点被弄脏,划伤或沾有指纹,可能会导致腐蚀或接触不良。相机和镜头就可能无法正常工作。
- 如果电子触点被弄脏或沾上指纹,请用柔软的布 将其擦净。
- 取下镜头时,需要装上防尘盖。要正确安装防尘盖,将如图所示的防尘盖上的○标记对准镜头安装标记,并朝顺时针方向转动。要取下防尘盖,则朝逆时针方向转动。



镜头安装部位具有加强防水和防尘性能的橡皮环。 该橡皮环可能导致相机的镜头安装部位出现轻微的 磨损,但这不会带来任何问题。如果橡皮环老化或 损坏,可以在佳能服务中心自费更换。

### 2. 设置对焦模式



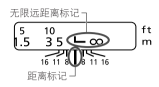
要在自动对焦模式(AF)下进行拍摄,请将对焦模式开关设置为AF。

要仅使用手动对焦(MF),请将对焦模式开关设置为MF,然后转动对焦环进行对焦。您可以在所有对焦模式下使用对焦环。



在单次自动对焦(ONE SHOT AF)模式下进行自动对焦后,您可以半按快门键并转动对焦环来进行手动对焦。(全时手动对焦)

#### 3. 无限远距离标记

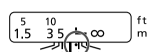


用于补偿由于温度变化而导致无限远对焦点的偏移。 L 标记垂直线和距离刻度上的距离指示标记对齐的 一点就是常温下的无限远位置。



要精确地对无限远主体进行手动对焦,请在转动对 焦环时通过取景器观看。

### 4. 红外指示标记



使用黑白红外胶片拍摄时,红外指示标记用于更正对焦设置。对主体进行手动对焦后,转动对焦环至对应的红外指示标记来调整距离设置。

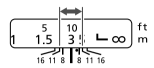


某些 EOS 相机无法使用红外胶片。请参考 EOS 相机的说明书。



- 红外指示标记的位置以 800nm 的波长为基准。
- 使用红外胶片时,务必遵守胶片制造商所提供的 说明书之规定。
- 拍摄时,请使用红色滤光镜。

#### 5. 景深刻度

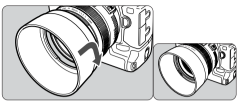


景深即主体清晰对焦时对焦平面前后的距离。景深由位于距离刻度之下的景深刻度线之间的区域指示。刻度上的数字是 F(焦距)值,例如,若拍摄距离为 3 m,且光圈为 f/11,则清晰对焦范围将从 2 m延展至 5 m。



景深刻度是一种近似的指示值。

#### 6. 遮光罩



遮光罩ES-78能够阻挡不必要的光线进入镜头,并能保护镜头,使其避免受到雨、雪和灰尘的侵扰。将遮光罩安装和调整至镜头前面的遮光罩座上,按箭头所示方向旋转遮光罩以将其固定。可以将遮光罩反面安装在镜头上以便存放。



- 如果遮光罩安装不当,可能会挡住部分图像。
- 安装或拆下遮光罩时,持住遮光罩的底部旋转。为防止遮光罩变形,不要抓住它的外缘部分旋转。

#### 7. 滤光镜(选购件)

您可以将滤光镜装在镜头前端的滤光镜安装螺纹上。



- 为确保防尘和防水性能,请使用佳能保护滤光镜 (72 mm)。
- ●只能安装一个滤光镜。
- 如果您需要偏光滤光镜,使用佳能圆形偏光滤光 镜 (72 mm)。
- 调整偏光滤光镜之前,请先取下遮光罩。

### 8. 增距延长管(选购件)

您可以安装 EF12 || 或 EF25 || 增距延长管进行放 大拍摄。拍摄距离和放大倍率显示如下。

	相机至拍摄主体 的距离(mm)		放大倍率		
	近	远	近	远	
EF12 II	246	322	0.39x	0.24x	
EF25 II	204	218	0.67x	0.53x	



若要精确对焦,建议采用手动对焦。

### 9. 近摄镜头(选购件)

可安装近摄镜头 500D(72 mm) 进行近景拍摄。 放大倍率为  $0.25 \times -0.10 \times$ 。



- 不能安装近摄镜头 250D,因为没有适合的尺寸。
- 若要精确对焦,建议采用手动对焦。

# 规格表

焦距/光圈	50 mm f/1.2		
镜头结构	6组, 8片		
最小光圈	f/16		
视角范围	对角线: 46° 垂直: 27° 水平: 40°		
最近对焦距离	0.45 m		
最大放大倍率	0.15 ×		
视野范围	164×250 mm ( 0.45 m 时 )		
滤光镜直径	72 mm		
最大直径及长度	85.8 × 65.5 mm		
重量	590 g		
遮光罩	ES-78		
镜头盖	E-72U		
镜头盒	LP1214		

- 镜头长度是指从安装面到镜头前端的距离。当装上镜头盖和防尘盖时增加 21.5 mm。
- 除特别说明外, 尺寸和重量只适用于镜头。
- EF1.4X | | /EF2X | | 增倍镜不能与此镜头一同使用。
- 光圈设置可以由相机指定。
- 上述所有数据均按照佳能标准测量。
- •产品规格和外形如有改变,恕不另行通知。

原产地 : 日本

进口商 : 佳能(中国)有限公司

地 址 : 100005 北京市东城区金宝街 89 号 金宝大厦 15 层

### Canon